

高新区夜查重污染天气管控措施落实情况 瞄准污染源头 加强精准治理

本报讯 近日夜间,高新区党工委副书记、管委会主任张红军带队夜查全区重污染天气橙色预警应急响应管控措施落实情况,区攻坚办、环保安监局、控尘办、综合执法组、PM2.5专家陪同夜查。

张红军一行先后察看了高新区数码港四期、正星科技股份有限公司、地铁八号线南流站、信息工程大学52053项目等,了

解工地企业重污染天气橙色预警期间管控措施落实情况,并强调作为民生工程要起到模范带头作用,做到标准规范化施工,站位高远、顾全大局。

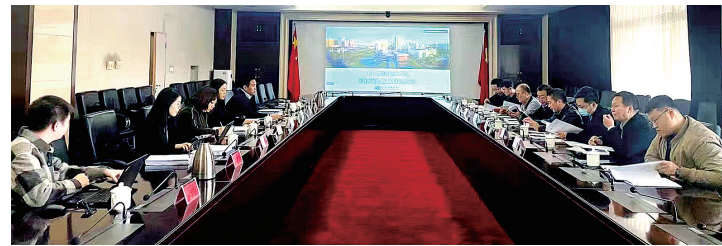
张红军提出,进入秋冬季以来,气象条件持续转差,污染天气频发。工地企业一定要在思想上高度重视,全面落实主体责任,开展排查整改,积极响应重污染天气管控调度,严格落实秋冬季大

气污染综合治理措施和重污染天气应急减排措施,做到令行禁止。各部门要加大巡查和执法力度,进一步盯紧重点污染物指标,瞄准污染源头,强化治本措施,加强精准治理,做到有安排、有措施、有落实、有反馈,确保排查到位、整改到位,扎实推进秋冬季大气污染防治攻坚工作,坚决打好打赢蓝天保卫战。

记者 孙庆辉 通讯员 帖姣

高新区2035创新驱动发展战略和智美新城指标体系通过专家评审

12月3日,郑州高新区2035创新驱动发展战略和智美新城指标体系专家评审会在高新区管委会第一会议室举行。会议邀请行业专家现场为《郑州高新区2035创新驱动发展战略研究》《郑州高新区宜创宜业宜居智美新城指标体系研究》把脉问诊、建言献策。经过一下午的研讨,专家组形成评审意见,一致同意《郑州高新区2035创新驱动发展战略研究》《郑州高新区宜创宜业宜居智美新城指标体系研究》通过评审。记者 孙庆辉



学界大咖聚焦高新 最新“发展战略”“智美新城指标体系”研究

郑州大学副校长屈凌波、信息工程大学信息工程学院院长陈福才、中国社会科学院郑州研究院院长林立、清华同衡规划设计研究院河南分院副总规划师姚伟、华中科技大学公共管理学院教授陈涛、中原工学院副教授胡明晖、郑州市科技局发展规划与区域创新处处长朱永军,郑州市发改委规划处处长王春涛组成的专家组到会指导评审。

高新区党工委委员、管委会副主任王德敏主持评审会。区创新发展局相关负责人参加了会议。

会议首先评审了《郑州高新区2035创新驱动发展战略》。

据悉,郑州高新区委托“长城战略咨询”科学开展了郑州高新区2035创新驱动发展战略研究,

提出坚持把创新摆在事关发展全局的核心位置,锚定“基本建成千亿级世界一流高科技园区”一大目标,以营造一流创新生态为主线,培育一流产业为主攻方向,打造一流空间为支撑,实施六个“一流”工程,推进产业链、创新链、要素链、供应链、制度链“五链耦合”,努力将郑州高新区建设成为创新驱动发展示范区和高质量发展先行区,在河南省创新高地建设中“起高峰”,为郑州现代化中心城市建设、中原更加出彩提供有力支撑。同时,立足高新区实际,确立“三步走”阶段性目标:到2023年,在国家高新区序列中排名稳步提升;到2025年,建成千亿级世界一流高科技园区;到2035年,持续提升世界一流高科技园区发展水平,迈向“超一流”园区。

高新区最新“发展战略”及“智美新城指标体系”双通过

专家组认真听取了《郑州高新区2035创新驱动发展战略研究》内容汇报,认为该项战略研究思路清晰、结构合理、目标明确,基于对宏观背景和未来发展趋势进行研判,全面分析了郑州高新区发展基础及与世界一流高科技园区的差距,提出郑州高新区面向2035年中长期创新发展的总体思路、阶段性目标,具有科学性和前瞻性,对推进郑州高新区全力建设世界一流高新区有指导意义。建议进一步衔接省、市对科技创新的部署,将郑州高新区置于更加广阔的“国家队”“世界级”平台上拔高整体定位,持续挖掘高新区的特色,集聚一流创新资源,完善研究内容。

随后,与会专家评审了《郑州高新区宜创宜业宜居智美新城指标体系》。

该指标体系从宜创、宜业、宜居、智慧4个角度研究城市发展

规律,分析总结领先地区的发展历程和有益经验,形成宜创宜业宜居智美新城概念设计,并将概念设计具化为可实施、可操作的指标体系(指标——赋权——赋值),最终形成郑州高新区宜创宜业宜居智美新城指标体系。指标体系共计21个一级指标,164个二级指标,其中指导规划建设的硬指标80个,指导运营管理的软指标84个。

与会专家听取了课题组的汇报,通过讨论质询,认为宜创宜业宜居智美新城指标体系的研究走在国内同类研究的前列,宜创宜业宜居智美新城的概念设计符合新时期高新区的发展方向,指标体系覆盖面较广、具有可实施、可操作性,为下一步高新区城市规划和创新生态构建提供了指南,为郑州高新区实现千亿级世界一流高科技园区明晰了目标路径。

新闻1+1

区领导调研沟赵办事处双改示范点 双桥办事处环境监测站点管控工作

本报讯 高新区党工委委员、管委会副主任杜怀锋日前带队实地调研沟赵办事处水云苑双改示范点和双桥办事处环境监测站点管控工作。

杜怀锋首先来到水云苑社区,察看周边区域施工情况,听取施工单位负责人汇报,并针对设计方案进行研讨。

杜怀锋强调,打造示范社区要突出政治引领,发挥思想引领、价值导向和服务群众的宣教作用,建设好精品书社;要加强文化引领,结合区域祠堂文

化,将传统与现代相结合,打造“双改”工作亮点;要健全长效机制,做好项目后期维护工作。

杜怀锋在实地察看双桥办事处环境监测站点后,到双桥办事处召开工作会议,听取双桥办事处党工委负责人关于站点相关情况的介绍。相关部门负责人对双桥办事处站点周边情况以及近期污染特征进行分析,提出管控建议。

杜怀锋强调,秋冬季重污染天气频发多发,双桥办事处要进

一步分析站点高值原因,细化工作举措,全力开展站点周边精细化管理。相关计量人员、专家组就难点问题给予技术支持,帮扶办事处实现精准管控,突出科技治污、精准治污,确保尽快扭转不利局面,切实改善辖区环境空气质量。

沟赵办事处、双桥办事处、区数智治理中心、城市管理局、社会事业局、智慧运营集团、PM2.5专家组等相关负责人陪同调研。

记者 孙庆辉 通讯员 帖姣

高新区召开城镇燃气安全排查 整治工作部署会议

本报讯 近日,国家、省、市相继召开城镇燃气安全排查整治动员部署电视电话会议。高新区党工委副书记、管委会主任张红军,党工委委员、管委会副主任杜怀锋,区生态建设工作领导小组副组长兼办公室主任孙君甫带领安委会全体成员单位主要负责人以及区内相关企业负责人在创业

中心A435视频会议室进行收听收看,并于会后立即组织召开城镇燃气安全排查整治工作部署会议。

张红军强调,目前全区燃气行业领域安全形势依然严峻,各相关部门要对涉及的问题进行梳理解决;对全区重点单位领域自闭阀、燃气报警器安检要全覆盖;结合自身

实际,认真贯彻落实“八个重点工作”“五个一批”指示,对于违法违规问题进行严厉执法;加大燃气安全的宣传力度,鼓励群众对违法违规进行举报,深入推进安全生产专项整治三年行动,坚决遏制燃气事故多发势头,努力营造安全稳定环境。

记者 孙庆辉 通讯员 田恒

区领导带队巡河履职 要求确保涉河问题整改到位

本报讯 近日,高新区党工委委员、管委会副主任、贾鲁河区区长赵毅带队巡查贾鲁河,指导贾鲁河长制各项工作推进,区农业农村局、城市管理局相关负责人及工作人员一同参加。

赵毅一行实地察看了贾鲁河河道运行情况,现场听取了城

市管理局关于郑州市社会福利院西北角管道破裂、入河排污的整治情况。

赵毅提出,保护河道生态环境是一项重要的民生实事,相关部门要进一步压紧压实责任,精准施策,持续发力,全力推动河长制各项工作落地落实。他强调,要加快进度,

尽快完成郑州市社会福利院西北角排污问题整改,确保贾鲁河水质达标,长治久清。同时,要突出重点,加强巡河,发现问题及时整改,确保各类涉河问题及时排查整治到位,助力贾鲁河水质逐步提升。

记者 孙庆辉 通讯员 叶紫云

